

# JARDINEX

## Revestimiento bituminoso para jardineras

### Descripción

JARDINEX es una emulsión bituminosa impermeabilizante de aplicación en frío, a base betún modificado con elastómeros y aditivos repelentes de raíces para el recubrimiento interior de jardineras.

### Características:

Impermeabilizante de especial aplicación para interior de jardineras.

Fácil aplicación en frío.

Excelente elasticidad y adhesividad sobre superficies de hormigón, ladrillo o mortero.

De rápido secado.

Color: Negro

Densidad: 1,2 Kg/Lt. Aprox.

Temperatura de aplicación: entre 5 °C y 35 °C.

### Campo de aplicación

JARDINEX se emplea como revestimiento impermeabilizante y antirraíces para jardineras de obra o prefabricadas.

### Modo de empleo

#### Preparación de la superficie:

La superficie debe estar limpia de polvo y seca, libre de aceites, grasas y cualquier otro material extraño.

**Aplicación:**

La aplicación de JARDINEX se realiza directamente en el área que va a ser tratada mediante el uso de brocha, llana, espátula o similar, con una dotación de aproximadamente 1 Kg/m<sup>2</sup>. por capa, pudiendo hacerse “tipo sandwich”, añadiendo una armadura de malla de fibra de vidrio entre capa y capa, para las zonas que presenten grietas o fisuras.

Dejar secar el producto 24 horas entre capa y capa.

Al terminar el trabajo con JARDINEX las herramientas se pueden limpiar fácilmente con disolventes derivados del petróleo tales como xileno, white spirit, etc.

**Precauciones especiales:**

- Usar en lugares bien ventilados.
- Evitar el contacto prolongado con la piel; póngase especial cuidado en los ojos, el uso de gafas protectoras es conveniente.
- Por su contenido en disolventes JARDINEX es un producto inflamable. No fumar en la zona de trabajo y mantener el envase alejado del calor y cuerpos incandescentes.
- Conservar en lugar alejado de la exposición directa del sol.
- Para su correcta conservación el envase debe ser perfectamente tapado después de cada uso.

**Presentación**

Jardinex se presenta en bidones de 20 kg.

**Condiciones de almacenamiento**

Los envases permanecerán resguardados de la intemperie, en lugares protegidos de las heladas y de fuertes exposiciones al sol.

**Conservación:** 1 año en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados.

La información y datos técnicos que aparecen en esta «Guía de Productos» son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir algunas variaciones en función de: condiciones de puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado.

Para cualquier aclaración o ampliación consulte a nuestro Departamento Técnico.

Esta información sustituye a toda la emitida con anterioridad.